PANT COOPERATION TREA

To:

From	the	INT	[FRI	TAL	ION	ΑI	BU	IRFA	l

PCT

NOTIFICATION OF ELECTION

(PCT Rule 61.2)

Assistant Commissioner for Patents United States Patent and Trademark Office Box PCT

Washington, D.C.20231 ETATS-UNIS D'AMERIQUE

Date of mailing:	in its capacity as elected Office
International application No.: PCT/DE00/00309	Applicant's or agent's file reference: 99P1230P
International filing date: 01 February 2000 (01.02.00)	Priority date: 19 February 1999 (19.02.99)
Applicant: RAAF, Bernhard et al	-

The designated Office is hereby notified of its election made:		
X in the demand filed with the International preliminary Examining Authority on:		
22 June 2000 (22.06.00)		
in a notice effecting later election filed with the International Bureau on:		
2. The election X was		·
was not		
made before the expiration of 19 months from the priority date or, where Rule 32 appli Rule 32.2(b).	es, within the ti	ime limit under
	,	•
·		•

The International Bureau of WIPO 34, chemin des Colombettes 1211 Geneva 20, Switzerland

Authorized officer:

J. Zahra

Telephone No.: (41-22) 338.83.38

Facsimile No.: (41-22) 740.14.35

VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

PCT

REC'D 17 MAY 2001

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

Aktenzeiche	en des Anmelders oder Anwalts		siehe Mitteil	ung über die Übersendung des internationalen
1999P01	230WO	WEITERES VORGEHEN		Prüfungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)
Internationa	les Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum(Tag	g/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum (Tag/Monat/Tag)
PCT/DE0	0/00309	01/02/2000		19/02/1999
Internationa H04B1/70	lle Patentklassifikation (IPK) oder 07	nationale Klassifikation und IPK		
Anmelder	· ·			
SIEMENS	SAKTIENGESELLSCHAF	Γ et al.		
1. Diese Behör	r internationale vorläufige Prü de erstellt und wird dem Anm	fungsbericht wurde von der mit o elder gemäß Artikel 36 übermitte	der internatio elt.	nalen vorläufigen Prüfung beauftragten
2. Diese	r BERICHT umfaßt insgesam	t 5 Blätter einschließlich dieses	Deckblatts.	
u B	nd/oder Zeichnungen, die geä	indert wurden und diesem Beric ichtigungen (siehe Regel 70.16 u	ht zugrunde l	tter mit Beschreibungen, Ansprüchen liegen, und/oder Blätter mit vor dieser t 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT)
. 1	r Bericht enthält Angaben zu	•		
II III	☐ Priorität☐ Keine Erstellung eines	Gutachtone über Neuheit, erfind	arischa Tätic	gkeit und gewerbliche Anwendbarkeit
III IV	☐ MangeInde Einheitlich		choone rang	great and goweronene , three nabalities.
v			der Neuheit, gen zur Stütz	der erfinderischen Tätigkeit und der zumg dieser Feststellung
VI	☐ Bestimmte angeführte			-
, , VII		internationalen Anmeldung		
VIII	☑ Bestimmte Bemerkung	en zur internationalen Anmeldur	ng	
Datum der	Einreichung des Antrags	Datum o	ier Fertigstellu	ng dieses Berichts
21/06/20	00	15.05.20	001	
	Postanschrift der mit der internatio auftragten Behörde:	onalen vorläufigen Bevollm	ächtigter Bedie	ensteter (September 1997)
<u>a</u>))	Europäisches Patentamt D-80298 München Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 52365	Sinapi	us, G	
	Fav: ±40 80 2300 - 4465	·	. 40.00.0000.0	WINDOW DIE

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER **PRÜFUNGSBERICHT**

Internationales Aktenzeichen PCT/DE00/00309

I.	Grund	lage	des	Berichts	•
----	-------	------	-----	-----------------	---

1.	Hinsichtlich der Bestandteile der internationalen Anmeldung (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)): Beschreibung, Seiten:						
	1-8	ursprüngliche Fassung					
	Pat	entansprüche, Nr.:					
	1-1	4 ursprüngliche Fassung					
	Zei	chnungen, Blätter:					
	1/1	ursprüngliche Fassung					
2.	die	sichtlich der Sprache : Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, in der internationale Anmeldung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofern er diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.					
		Bestandteile standen der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache gereicht; dabei handelt es sich um					
		die Sprache der Übersetzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist (nach Regel 23.1(b)).					
		die Veröffentlichungssprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).					
		die Sprache der Übersetzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht worden ist (nach Regel 55.2 und/oder 55.3).					
3.		sichtlich der in der internationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz ist die rnationale vorläufige Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das:					
		in der internationalen Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist.					
		zusammen mit der internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.					
		bei der Behörde nachträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.					
		bei der Behörde nachträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.					
		Die Erklärung, daß das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.					
		Die Erklärung, daß die in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen, wurde vorgelegt.					
4.	Auf	grund der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen:					

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/DE00/00309

		Beschreibung,	Seiten:
		Ansprüche,	Nr.:
		Zeichnungen,	Blatt:
5.		angegebenen Gründ	e Berücksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den en nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich g hinausgehen (Regel 70.2(c)).
		(Auf Ersatzblätter, di beizufügen).	solche Änderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen;sie sind diesem Bericht
6.	Etw	aige zusätzliche Bem	rkungen:
٧.			nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der rkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung
1.	Fes	tstellung	
	Neu	iheit (N)	Ja: Ansprüche 1-14

Erfinderische Tätigkeit (ET)

Nein: Ansprüche

Ja: Ansprüche 1-14

Nein: Ansprüche

Nein. Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit (GA) Ja: Ansprüche

Nein: Ansprüche

2. Unterlagen und Erklärungen siehe Beiblatt

VIII. Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung

Zur Klarheit der Patentansprüche, der Beschreibung und der Zeichnungen oder zu der Frage, ob die Ansprüche in vollem Umfang durch die Beschreibung gestützt werden, ist folgendes zu bemerken: siehe Beiblatt

1-14

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT

Es wird auf das folgende Dokument verwiesen:

D1: KIM D I ET AL: 'I/Q MULTIPLEXED CODE ASSIGNMENT FOR FAST CELL SEARCH IN ASYNCHRONOUS DS/CDMA CELLULAR SYSTEMS' IEEE COMMUNICATIONS LETTERS, US, IEEE SERVICE CENTER, PISCATAWAY, US, Bd. 2, Nr. 6, 1. Juni 1998 (1998-06-01), Seiten 159-161, ISSN: 1089-7798

Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

Neuheit: 1.

Das Dokument D1 (vgl. insbesondere Fig. 2), das als nächstliegender Stand der Technik angesehen wird, offenbart ein Verfahren zur Synchronisation eines Empfängers mit einem Sender, von dem sich für der Gegenstand der unabhängigen Ansprüche 1 und 11 dadurch unterscheidet, daß

mindesten zwei physikalische Kanäle parallel zueinander für die (i) Synchronisation genutzt werden.

Der Gegenstand der Ansprüche 1 und 11 ist somit neu (Artikel 33 (2) PCT).

2. Erfinderische Tätigkeit:

a. Die mit der vorliegenden Erfindung zu lösende Aufgabe kann darin gesehen werden, daß

die Empfangssignalenergie besser für die Zeit-Synchronisation ausgenutzt wird.

Da sich aus dem vorliegenden Stand der Technik keine Anregung für das o.a. Merkmal (i) ergibt, wird der Gegenstand der unabhängigen Ansprüche 1 und 11 als erfinderisch betrachtet (Artikel 33(3) PCT).

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT

b. Die **Ansprüche 2-10 und 12-14** sind von den Ansprüchen 1 bzw. 11 abhängig und erfüllen damit ebenfalls die Erfordernisse des PCT in bezug auf Neuheit und erfinderische Tätigkeit.

Zu Punkt VIII

Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung

- 1. Aus der Beschreibung auf Seite 3, Zeilen 25-34 und Fig. 1 scheint hervorzugehen, daß das folgende Merkmal für die Definition der Erfindung wesentlich ist:
 - (1) die Korrelatorstufen sind zur <u>parallelen</u> kanalweisen Bestimmung der Empfangssignal-Korrelation in den genutzten physikalischen Kanälen angeordnet

Da der unabhängige **Anspruch 11** dieses Merkmal nicht enthält, entspricht er nicht dem Erfordernis des Artikels 6 PCT in Verbindung mit Regel 6.3 b) PCT, daß jeder unabhängige Anspruch alle technischen Merkmale enthalten muß, die für die Definition der Erfindung wesentlich sind.

2. Folgende Passagen und Merkmale sind nicht klar:

Anspruch 3: "der Kanal mit ...", bei dem Rückbezug auf den Anspruch 1 ist nicht klar, um welchen Kanal es sich handelt;

Anspruch 5: "eines zweiten Kanals ...", der Zusammenhang zwischen diesem Kanal und den beiden Kanälen aus Anspruch 1 ist nicht klar;

Anspruch 7: der Rückbezug auf den Anspruch 6 ("einen der vorangehenden Ansprüche"), der sich auf eine Alternative zu beziehen scheint;

Anspruch 12: "die Ausbildung zur ..." eine derartige Ausbildung scheint vorher nicht definiert worden zu sein.

Translation ON 914007

PATENT COOPERATION TREATY

PCT

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference 99P1230P	FOR FURTHER ACTION	See Notifi Preliminary	cation of Transmittal of International Examination Report (Form PCT/IPEA/416)		
International application No. PCT/DE00/00309	International filing date (day 01 February 2000 (Priority date (day/month/year) 19 February 1999 (19.02.99)		
International Patent Classification (IPC) or national classification and IPC H04B 1/707, 7/26					
Applicant	SIEMENS AKTIENGES	ELLSCHAF	Т .		
 This international preliminary examination report has been prepared by this International Preliminary Examining Authority and is transmitted to the applicant according to Article 36. 					
2. This REPORT consists of a total of	5 sheets, include	ding this cover	sheet.		
This report is also accompanied by ANNEXES, i.e., sheets of the description, claims and/or drawings which have been amended and are the basis for this report and/or sheets containing rectifications made before this Authority (see Rule 70.16 and Section 607 of the Administrative Instructions under the PCT).					
These annexes consist of a total of sheets. RECEIVED					
This report contains indications rela	ting to the following items:		MAR 1 1 2002		
I Basis of the report		ï	Technology Center 2600		
II Priority					
. III Non-establishmen	t of opinion with regard to no	velty, inventive	step and industrial applicability		
IV Lack of unity of in	vention				
V Reasoned statemen citations and expla	nt under Article 35(2) with reg anations supporting such states	gard to novelty, ment	inventive step or industrial applicability;		
VI Certain documents	s cited				
VII Certain defects in	the international application				
VIII 🔀 Certain observatio	ons on the international applica	ation			
Date of submission of the demand	Date	of completion	of this report		
22 June 2000 (22.06			May 2001 (15.05.2001)		
Name and mailing address of the IPEA/EP	Auth	norized officer			
Facsimile No.	Tele	phone No.			

International application No.

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

PCT/DE00/00309

I. Basis of the	e report						
1. This report	t has been drawn of le 14 are referred to	on the basis of (Fin this report as	Replacement sheets "originally filed"	which have been furnished to and are not annexed to the	the receiving Of report since they	fice in response do not contain a	to an invitation mendments.):
	the international	application as o	originally filed.				
\boxtimes	the description.	pages	1-8	, as originally filed,			
				, filed with the demand,			
				, filed with the letter of			
		pages		, filed with the letter of			· .
\boxtimes	the claims,	Nos	1-14	, as originally filed,			
		Nos.		, as amended under Artic	cle 19,		
				, filed with the demand,			
		Nos.		, filed with the letter of			,
		Nos		, filed with the letter of			·
	the drawings,	sheets/fig	1/1	, as originally filed,			:
		sheets/fig		, filed with the demand,			
		sheets/fig		, filed with the letter of			,
		sheets/fig		, filed with the letter of			·
2. The amend	iments have result	ed in the cancel	lation of:				
	the description,	pages					
	the claims,	Nos.		3 4			
	the drawings,			,			
		\					
3. This	s report has been e	stablished as if	(some of) the am	endments had not been made Supplemental Box (Rule	ade, since they l	nave been con	sidered
io g	o beyond the disci	osure as med, a	3 mulculed in the	Supplemental Box (Italie	70.2(0)).		
4. Additional	l observations, if n	ecessary:					
						1	
						•	
]							
						i	į
						•	
I						1	

and the state of t

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

International application No. PCT/DE 00/00309

V. Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement

1.	Statement			
	Novelty (N)	Claims	1-14	YES
		Claims		NO
	Inventive step (IS)	Claims	1-14	YES
		Claims		NO
	Industrial applicability (IA)	Claims	1-14	YES
	•	Claims		NO NO

2. Citations and explanations

This report makes reference to the following document:

D1: KIM D I ET AL: 'I/Q MULTIPLEXED CODE ASSIGNMENT FOR FAST CELL SEARCH IN ASYNCHRONOUS DS/CDMA CELLULAR SYSTEMS'. IEEE COMMUNICATIONS LETTERS, US, IEEE SERVICE CENTER, PISCATAWAY, US, vol. 2, no. 6, 1 June 1998 (1998-06-01), pages 159-161, ISSN: 1089-7798.

1. Novelty:

Document D1 (cf. in particular Fig. 2), which is considered to be the closest prior art, discloses a method of synchronizing a receiver with a transmitter, from which the subject matter of independent Claims 1 and 11 differs in that

(i) at least two physical channels are used in a mutually parallel manner for the synchronization.

The subject matter of **Claims 1 and 11** is therefore novel (PCT Article 33(2)).

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

International application No. PCT/DE 00/00309

- 2. Inventive step:
- a. The problem to be solved by the present invention can be seen as the following:

better use is made of the receiving signal energy for time synchronization.

Since the available prior art does not suggest feature (i) above, the subject matter of independent Claims 1 and 11 is considered inventive (PCT Article 33(3)).

b. Claims 2-10 and 12-14 are dependent on Claims 1 and 11 respectively and therefore likewise satisfy the PCT novelty and inventive step requirements.

PCT/DE 00/00309

VIII. Certain observations on the international application

The following observations on the clarity of the claims, description, and drawings or on the question whether the claims are fully supported by the description, are made:

- Page 3, lines 25-34, and Fig. 1 of the description 1. imply that the following feature is necessary for the definition of the invention:
 - (1) the correlator stages are disposed in the physical channels used, so that the receiving signal correlation is determined in parallel by channel.

Since independent Claim 11 does not contain this feature, it does not satisfy the requirement of PCT Article 6 in conjunction with PCT Rule 6.3(b) that every independent claim must contain all the technical features necessary for the definition of the invention.

- The following passages and features are not clear: 2. Claim 3: "the channel with...". The reference to Claim 1 does not make it clear which channel is meant.
 - Claim 5: "of a second channel...". The relationship between this channel and the two channels in Claim 1 is not clear.
 - Claim 7: the reference to Claim 6 ("any one of the preceding claims") appears to refer to an alternative.
 - Claim 12: "the arrangement for the ...". No such arrangement appears to have been previously defined.

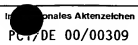
PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts WEITERES siehe Mitteilung über die Übermittlung des internationalen						
99P1230P		Recherchenberichts (Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit zutreffend, nachstehender Punkt 5				
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum	Ĭ	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)			
PCT/DE 00/00309	(Tag/Monat/Jahr) 01/02/2000		19/02/1999			
Anmelder	0170272000		17.021.1777			
SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT	et al.					
Dieser internationale Recherchenbericht wurd	e von der Internationalen Reche	rchenbehörde ers	stellt und wird dem Anmelder gemäß			
Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Int						
B	2	Direct				
Dieser internationale Recherchenbericht umfaßt insgesamt 3 Blätter. X Darüber hinaus liegt ihm jeweils eine Kopie der in diesem Bericht genannten Unterlagen zum Stand der Technik bei.						
Grundlage des Berichts	• *					
 a. Hinsichtlich der Sprache ist die inter durchgeführt worden, in der sie eing 	nationale Recherche auf der Gru ereicht wurde, sofern unter diese	undlage der interi em Punkt nichts a	nationalen Anmeldung in der Sprache anderes angegeben ist.			
Die internationale Recherch Anmeldung (Regel 23.1 b)) (der Behörde eing	gereichten Übersetzung der internationalen			
			Aminosäuresequenz ist die internationale			
Recherche auf der Grundlage des S in der internationalen Anmel	equenzprotokolls aurcngefunrt w dung in Schriflicher Form enthalt	•				
1 =	nalen Anmeldung in computerles		ereicht worden ist.			
bei der Behörde nachträglich	n in schriftlicher Form eingereicht	t worden ist.				
bei der Behörde nachträglich	n in computerlesbarer Form einge	ereicht worden is	t.			
	nträglich eingereichte schriftliche m Anmeldezeitpunkt hinausgeht,		II nicht über den Offenbarungsgehalt der t.			
Die Erklärung, daß die in ∞ wurde vorgelegt.	mputerlesbarer Form erfaßten In	formationen dem	schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,			
2. Bestimmte Ansprüche hab	en sich als nicht recherchierb	ar erwiesen (siel	he Feld I)			
	der Erfindung (siehe Feld II).	<u></u>				
4. Hinsichtlich der Bezelchnung der Erfin	dung					
X wird der vom Anmelder eing	ereichte Wortlaut genehmigt.	•	•			
wurde der Wortlaut von der l	Behörde wie folgt festgesetzt:					
			•			
·	•	-				
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung						
x wird der vom Anmelder eing	ereichte Wortlaut genehmigt.					
wurde der Wortlaut nach Re	innerhalb eines Monats nach de	gebenen Fassung m Datum der Ab	g von der Behörde festgesetzt. Der sendung dieses internationalen			
6. Folgende Abbildung der Zelchnungen is	•	veröffentlichen: A	Nbb. Nr1			
wie vom Anmelder vorgesch			keine der Abb.			
	ne Abbildung vorgeschlagen hat.		_			
weil diese Abbildung die Erfi						
	•					

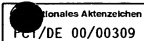
INTERNATIONALER PECHERCHENBERICHT



		101/02 00			
A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 H04B1/707 H04B7/26					
Nach der In	temationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Kla	ssifikation und der IPK			
B. RECHE	RCHIERTE GEBIETE				
Recherchied IPK 7	rter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymb H04B	ole)			
Recherchie	rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so	oweit diese unter die recherchierten Gebiet	e fallen		
Während de	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N	Name der Datenbank und evtl. verwendete	Suchbegriffe)		
i					
·	•				
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	 		
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angab	pe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.		
- Lategorio	bozonia di gita i volonia di di gita di gita di		Bou. ruicpidor rii.		
Α .	KIM D I ET AL: "I/Q MULTIPLEXED ASSIGNMENT FOR FAST CELL SEARCH]		1-14		
	ASSIGNMENT FOR FAST CELL SEARCH IN ASYNCHRONOUS DS/CDMA CELLULAR SYSTEMS" IEEE COMMUNICATIONS LETTERS, US, IEEE				
	SERVICE CENTER, PISCATAWAY, US,	06.01)			
	Bd. 2, Nr. 6, 1. Juni 1998 (1998– Seiten 159-161, XP000771820	-06-01),	• •		
	ISSN: 1089-7798				
	Seite 159, linke Spalte, Zeile 26	6 -rechte			
	Spalte, Zeile 2				
	Seite 160, linke Spalte, Zeile 24	4–32			
		-/			
	•				
			·		
	•		·		
			·		
	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	Siehe Anhang Patentfamilie	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
li .	Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :	"T" Spätere Veröffentlichung, die nach den	internationalen Anmeldedatum		
"A" Veröffer aber n	ntlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, icht als besonders bedeutsam anzusehen ist	oder dem Prioritätsdatum veröffentlich Anmeldung nicht kollidiert, sondem nu	ır zum Verständnis des der		
	Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen dedatum veröffentlicht worden ist	Erfindung zugrundeliegenden Prinzips Theorie angegeben ist	• •		
"L" Veröffer	ntlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-	"X" Veröffentlichung von besonderer Bede kann allein aufgrund dieser Veröffentli	chung nicht als neu oder auf		
andere	en zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer en im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden er die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie	erfinderischer Tätigkeit beruhend betra "Y" Veröffentlichung von besonderer Bede	utung; die beanspruchte Erfindung		
ausgel	führt)	werden, wenn die Veröffentlichung mit	teit berunend betrachtet t einer oder mehreren anderen		
eine B	*O* Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist				
dem b	*P* Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist ** Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist				
Datum des /	Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Re	cherchenberichts		
2!	5. Mai 2000	14/06/2000			
Name und P	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde	Bevollmächtigter Bediensteter			
	Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk				
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 Dejonghe, O					

1

INTERNATIONALER BECHERCHENBERICHT



	ing) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTE	ALAGEN			
ategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforde	erlich unter Angabe der in Betracht komm	enden Teile	Betr. Anspruch	Nr.
	JUN-KUI AHN ET AL: "Net algorithm for inter-cell DS-CDMA mobile radio system of the conference." CONFERENCE. PATHWAY TO REVOLUTION (CAT. NO.98CLASTH IEEE VEHICULAR TECH PATHWAY TO A GLOBAL WIRL OTTAWA, ONT., CANADA, 18 Seiten 1336-1340 vol.2, 1998, New York, NY, USA 0-7803-4320-4 Zusammenfassung Seite 1336, rechte Spalt 1338, rechte Spalte, Zeichbildungen 2,3	l asynchronous mode stem" CULAR TECHNOLOGY A GLOBAL WIRELESS H36151), VTC '98. HNOLOGY CONFERENCE. ELESS REVOLUTION, 8-21 MAY 1998, XP002138683 , IEEE, USA ISBN: te, Zeile 14 -Seite		1-14	
	NYSTROM J ET AL: "Compasearch methods for asynctom CDMA cellular system" ICUPC '98. IEEE 1998 IN CONFERENCE ON UNIVERSAL COMMUNICATIONS. CONFERENCE (CAT. NO.98TH8384), ICU	chronous wideband TERNATIONAL PERSONAL NCE PROCEEDINGS PC '98. IEEE 1998	* X-	1-14	
	INTERNATIONAL CONFERENCE PERSONAL COMMUNICATIONS PROCEEDINGS, FLORENCE, 783-787 vol.2, XP0021386 1998, New York, NY, USA, 0-7803-5106-1 Seite 783, rechte Spalte, 784, linke Spalte, Zeile	. CONFERENCE ITALY, Seiten 684 , IEEE, USA ISBN: e, Zeile 3 -Seite			
	PERSONAL COMMUNICATIONS PROCEEDINGS, FLORENCE, 783-787 vol.2, XP0021386 1998, New York, NY, USA 0-7803-5106-1	. CONFERENCE ITALY, Seiten 684 , IEEE, USA ISBN: e, Zeile 3 -Seite			
	PERSONAL COMMUNICATIONS PROCEEDINGS, FLORENCE, 783-787 vol.2, XP0021386 1998, New York, NY, USA, 0-7803-5106-1 Seite 783, rechte Spalte, 784, linke Spalte, Zeile	. CONFERENCE ITALY, Seiten 684 , IEEE, USA ISBN: e, Zeile 3 -Seite			
<i>x</i>	PERSONAL COMMUNICATIONS PROCEEDINGS, FLORENCE, 783-787 vol.2, XP0021386 1998, New York, NY, USA, 0-7803-5106-1 Seite 783, rechte Spalte, 784, linke Spalte, Zeile	. CONFERENCE ITALY, Seiten 684 , IEEE, USA ISBN: e, Zeile 3 -Seite			
	PERSONAL COMMUNICATIONS PROCEEDINGS, FLORENCE, 783-787 vol.2, XP0021386 1998, New York, NY, USA, 0-7803-5106-1 Seite 783, rechte Spalte, 784, linke Spalte, Zeile	. CONFERENCE ITALY, Seiten 684 , IEEE, USA ISBN: e, Zeile 3 -Seite			
V)	PERSONAL COMMUNICATIONS PROCEEDINGS, FLORENCE, 783-787 vol.2, XP0021386 1998, New York, NY, USA, 0-7803-5106-1 Seite 783, rechte Spalte, 784, linke Spalte, Zeile	. CONFERENCE ITALY, Seiten 684 , IEEE, USA ISBN: e, Zeile 3 -Seite			
	PERSONAL COMMUNICATIONS PROCEEDINGS, FLORENCE, 783-787 vol.2, XP0021386 1998, New York, NY, USA, 0-7803-5106-1 Seite 783, rechte Spalte, 784, linke Spalte, Zeile	. CONFERENCE ITALY, Seiten 684 , IEEE, USA ISBN: e, Zeile 3 -Seite			
	PERSONAL COMMUNICATIONS PROCEEDINGS, FLORENCE, 783-787 vol.2, XP0021386 1998, New York, NY, USA, 0-7803-5106-1 Seite 783, rechte Spalte, 784, linke Spalte, Zeile	. CONFERENCE ITALY, Seiten 684 , IEEE, USA ISBN: e, Zeile 3 -Seite			
	PERSONAL COMMUNICATIONS PROCEEDINGS, FLORENCE, 783-787 vol.2, XP0021386 1998, New York, NY, USA, 0-7803-5106-1 Seite 783, rechte Spalte, 784, linke Spalte, Zeile	. CONFERENCE ITALY, Seiten 684 , IEEE, USA ISBN: e, Zeile 3 -Seite			
	PERSONAL COMMUNICATIONS PROCEEDINGS, FLORENCE, 783-787 vol.2, XP0021386 1998, New York, NY, USA, 0-7803-5106-1 Seite 783, rechte Spalte, 784, linke Spalte, Zeile	. CONFERENCE ITALY, Seiten 684 , IEEE, USA ISBN: e, Zeile 3 -Seite			
	PERSONAL COMMUNICATIONS PROCEEDINGS, FLORENCE, 783-787 vol.2, XP0021386 1998, New York, NY, USA, 0-7803-5106-1 Seite 783, rechte Spalte, 784, linke Spalte, Zeile	. CONFERENCE ITALY, Seiten 684 , IEEE, USA ISBN: e, Zeile 3 -Seite			
	PERSONAL COMMUNICATIONS PROCEEDINGS, FLORENCE, 783-787 vol.2, XP0021386 1998, New York, NY, USA, 0-7803-5106-1 Seite 783, rechte Spalte, 784, linke Spalte, Zeile	. CONFERENCE ITALY, Seiten 684 , IEEE, USA ISBN: e, Zeile 3 -Seite			
	PERSONAL COMMUNICATIONS PROCEEDINGS, FLORENCE, 783-787 vol.2, XP0021386 1998, New York, NY, USA, 0-7803-5106-1 Seite 783, rechte Spalte, 784, linke Spalte, Zeile	. CONFERENCE ITALY, Seiten 684 , IEEE, USA ISBN: e, Zeile 3 -Seite			
	PERSONAL COMMUNICATIONS PROCEEDINGS, FLORENCE, 783-787 vol.2, XP0021386 1998, New York, NY, USA, 0-7803-5106-1 Seite 783, rechte Spalte, 784, linke Spalte, Zeile	. CONFERENCE ITALY, Seiten 684 , IEEE, USA ISBN: e, Zeile 3 -Seite			
	PERSONAL COMMUNICATIONS PROCEEDINGS, FLORENCE, 783-787 vol.2, XP0021386 1998, New York, NY, USA, 0-7803-5106-1 Seite 783, rechte Spalte, 784, linke Spalte, Zeile	. CONFERENCE ITALY, Seiten 684 , IEEE, USA ISBN: e, Zeile 3 -Seite			
	PERSONAL COMMUNICATIONS PROCEEDINGS, FLORENCE, 783-787 vol.2, XP0021386 1998, New York, NY, USA, 0-7803-5106-1 Seite 783, rechte Spalte, 784, linke Spalte, Zeile	. CONFERENCE ITALY, Seiten 684 , IEEE, USA ISBN: e, Zeile 3 -Seite			
	PERSONAL COMMUNICATIONS PROCEEDINGS, FLORENCE, 783-787 vol.2, XP0021386 1998, New York, NY, USA, 0-7803-5106-1 Seite 783, rechte Spalte, 784, linke Spalte, Zeile	. CONFERENCE ITALY, Seiten 684 , IEEE, USA ISBN: e, Zeile 3 -Seite			
	PERSONAL COMMUNICATIONS PROCEEDINGS, FLORENCE, 783-787 vol.2, XP0021386 1998, New York, NY, USA, 0-7803-5106-1 Seite 783, rechte Spalte, 784, linke Spalte, Zeile	. CONFERENCE ITALY, Seiten 684 , IEEE, USA ISBN: e, Zeile 3 -Seite			

1

/	M
/	pQ

Absender: INTERNATIO PHENERHORDE AUG 2001

PCT

All		
SIEMENS AG		
Postfach 22	16	34
D-80506 Münd	cher	۱ ۱
GERMANY		

GG VM Mch P/R

Eing. 16. Juni 2000

GR Frist MITTEILUNG ÜBER DIE ÜBERMITTLUNG DES INTERNATIONALEN RECHERCHENBERICHTS ODER DER ERKLÄRUNG

(Regel 44.1 PCT)

Absendedatum

(Tag/Monat/Jahr)

14/06/2000

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts

99P1230P

WEITERES VORGEHEN

siehe Punkte 1 und 4 unten

wird

Internationales Aktenzeichen

PCT/DE 00/00309

Internationales Anmeldedatum (Tag/Monat/Jahr)

01/02/2000

Anmelder

SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT et al.

1.	X	Den	n Anmelder wird mitgeteilt, daß der internationale Recherchenbericht erstellt wurde und ihm hiermit übermittelt wird.
		Eini	re <mark>ichung von Änderungen und einer Erklärung nach Artikel 19:</mark> Anmelder kann auf eigenen Wunsch die Ansprüche der internationalen Anmeldung ändern (siehe Regel 46):
		Bis	wann sind Änderungen einzureichen?
			Die Frist zur Einreichung solcher Änderungen beträgt üblicherweise zwei Monate ab der Übermittlung des internationalen Recherchenberichts: weitere Einzelheiten sind den Anmerkungen auf dem Beiblatt zu entnehmen.
		Wo	sind Änderungen einzureichen?
			Unmittelbar beim Internationalen Büro der WIPO, 34, CHEMIN des Colombettes, CH-1211 Genf 20, Telefaxnr.: (41-22) 740.14.35
		Näh	ere Hinweise sind den Anmerkungen auf dem Beiblatt zu entnehmen.
2.		Dem Artik	n Anmelder wird mitgeteilt, daß kein internationaler Recherchenbericht erstellt wird und daß ihm hiermit die Erklärung nach zel 17(2)a) übermittelt wird.
3.		Hins dem	sichtlich des Widerspruchs gegen die Entrichtung einer zusätzlichen Gebühr (zusätzlicher Gebühren) nach Regel 40.2 wir Anmelder mitgeteilt, daß
			der Widerspruch und die Entscheidung hierüber zusammen mit seinem Antrag auf Übermittlung des Worttauts sowohl des Widerspruchs als auch der Entscheidung hierüber an die Bestimmungsämter dem Internationalen Büro übermittelt worden sind.
			noch keine Entscheidung über den Widerspruch vorliegt; der Anmelder wird benachrichtigt, sobald eine Entscheidung getroffen wurde.
4	Weit	AFAC	Vorgehon: Dor Appelder wird out felanden aufmalen aufmalen

Der Anmelder wird auf folgendes aufmerksam gemacht:

Kurz nach Ablauf von 18 Monaten seit dem Prioritätsdatum wird die internationale Anmeldung vom Internationalen Büro veröffentlicht. Will der Anmelder die Veröffentlichung verhindern oder auf einen späteren Zeitpunkt verschieben, so muß gemäß Regel 90 is 3 vor Abschluß der technischen Vorbereitungen für die internationale Veröffentlichung eine Erklärung über die Zurücknahme der internationalen Anmeldung oder des Prioritätsanspruchs beim Internationalen Büro eingehen.

Innerhalb von 19 Monaten seit dem Prioritätsdatum ist ein Antrag auf internationale vorläufige Prüfung einzureichen, wenn der Anmelder den Eintritt in die nationale Phase bis zu 30 Monaten seit dem Prioritätsdatum (in manchen Ämtern sogar noch länger) verschieben möchte.

Innerhalb von 20 Monaten seit dem Prioritätsdatum muß der Anmelder die für den Eintritt in die nationale Phase vorgeschriebenen Handlungen vor allen Bestimmungsämtern vornehmen, die nicht innerhalb von 19 Monaten seit dem Prioritätsdatum in der Anmeldung oder einer nachträglichen Auswahlerklärung ausgewählt wurden oder nicht ausgewählt werden konnten, da für sie Kapitel II des Vertrages nicht verbindlich ist.

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde

Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL-2280 HV Rijswijk

Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl.

Fax: (+31-70) 340-3016

Bevollmächtigter Bediensteter

Liliane Van Velzen-Peron

Diese Anmerkungen sollen grundlegende Hinweise zur Einreichung von Änderungen gemäß Artikel 19 geben. Diesen Anmerkungen liegen die Erfordernisse des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet des Patentwesens (PCT), der Ausführungsordnung und der Verwaltungsrichtlinien zu diesem Vertrag zugrunde. Bei Abweichungen zwischen diesen Anmerkungen und obengenannten Texten sind letztere maßgebend. Nähere Einzelheiten sind dem PCT-Leitfaden für Anmelder, einer Veröffentlichung der WIPO, zu entnehmen.

Die in diesen Anmerkungen verwendeten Begriffe "Artikel", "Regel" und "Abschnitt" beziehen sich jeweils auf die Bestimmungen des PCT-Vertrags, der PCT-Ausführungsordnung bzw. der PCT-Verwaltungsrichtlinien.

HINWEISE ZU ÄNDERUNGEN GEMÄSS ARTIKEL 19

Nach Erhalt des internationalen Recherchenberichts hat der Anmelder die Möglichkeit, einmal die Ansprüche der internationalen Anmeldung zu ändern. Es ist jedoch zu betonen, daß, da alle Teile der internationalen Anmeldung (Ansprüche, Beschreibung und Zeichnungen) während des internationalen vorläufigen Prüfungsverfahrens geändert werden können, normalerweise keine Notwendigkeit besteht, Änderungen der Ansprüche nach Artikel 19 einzureichen, außer wenn der Anmelder z.B. zum Zwecke eines vorläufigen Schutzes die Veröffentlichung dieser Ansprüche wünscht oder ein anderer Grund für eine Änderung der Ansprüche vor ihrer internationalen Veröffentlichung vorliegt. Weiterhin ist zu beachten, daß ein vorläufiger Schutz nur in einigen Staaten erhältlich ist.

Welche Teile der internationalen Anmeldung können geändert werden?

Im Rahmen von Artikel 19 können nur die Ansprüche geändert werden.

In der internationalen Phase können die Ansprüche auch nach Artikel 34 vor der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde geändert (oder nochmals geändert) werden. Die Beschreibung und die Zeichnungen können nur nach Artikel 34 vor der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde geändert werden.

Beim Eintritt in die nationale Phase können alle Teile der internationalen Anmeldung nach Artikel 28 oder gegebenenfalls Artikel 41 geändert werden.

Bis wann sind Änderungen einzureichen?

Innerhalb von zwei Monaten ab der Übermittlung des internationalen Recherchenberichts oder innerhalb von sechzehn Monaten ab dem Prioritätsdatum, je nachdem, welche Frist später abläuft. Die Änderungen gelten jedoch als rechtzeitig eingereicht, wenn sie dem Internationalen Büro nach Ablauf der maßgebenden Frist, aber noch vor Abschluß der technischen Vorbereitungen für die internationale Veröffentlichung (Regel 46.1) zugehen.

Wo sind die Änderungen nicht einzureichen?

Die Änderungen können nur beim Internationalen Büro, nicht aber beim Anmeldeamt oder der Internationalen Recherchenbehörde eingereicht werden (Regel 46.2).

Falls ein Antrag auf internationale vorläufige Prüfung eingereicht wurde/wird, siehe unten.

In welcher Form können Änderungen erfolgen?

Eine Änderung kann erfolgen durch Streichung eines oder mehrerer ganzer Ansprüche, durch Hinzufügung eines oder mehrerer neuer Ansprüche oder durch Änderung des Wortlauts eines oder mehrerer Ansprüche in der eingereichten Fassung.

Für jedes Anspruchsblatt, das sich aufgrund einer oder mehrerer Änderungen von dem ursprünglich eingereichten Blatt unterscheidet, ist ein Ersatzblatt einzureichen.

Alle Ansprüche, die auf einem Ersatzblatt erscheinen, sind mit arabischen Ziffern zu numerieren. Wird ein Ansprüch gestrichen, so brauchen, die anderen Ansprüche nicht neu numeriert zu werden. Im Fall einer Neunumerierung sind die Ansprüche fortlaufend zu numerieren (Verwaltungsrichtlinien, Abschnitt 205 b)).

Die Änderungen sind in der Sprache abzufassen, in der dieinternationale Anmeldung veröffentlicht wird.

Welche Unterlagen sind den Änderungen beizufügen?

Begleitschreiben (Abschnitt 205 b)):

Die Änderungen sind mit einem Begleitschreiben einzureichen.

Das Begleitschreiben wird nicht zusammen mit der internationalen Anmeldung und den geänderten Ansprüchen veröffentlicht. Es ist nicht zu verwechseln mit der "Erklärung nach Artikel 19(1)" (siehe unten, "Erklärung nach Artikel 19(1)").

Das Begleitschreiben ist nach Wahl des Anmelders in englischer oder französischer Sprache abzufassen. Bei englischsprachigen Internationalen Anmeldungen ist das Begleitschreiben aber ebenfalls in englischer, bei französischsprachigen Internationalen Anmeldungen in französischer Sprache abzufassen.

Im Begleitschreiben sind die Unterschiede zwischen den Ansprüchen in der eingereichten Fassung und den geänderten Ansprüchen anzugeben. So ist insbesondere zu jedem Ansprüch in der internationalen Anmeldung anzugeben (gleichlautende Angaben zu verschiedenen Ansprüchen können zusammengefaßt werden), ob

- i) der Anspruch unverändert ist;
- ii) Jer Anspruch gestrichen worden ist;
- iii) der Anspruch neu ist;
- iv) der Anspruch einen oder mehrere Ansprüche in der eingereichten Fassung ersetzt;
- v) der Anspruch auf die Teilung eines Anspruchs in der eingereichten Fassung zurückzuführen ist.

Im folgenden sind Beispiele angegeben, wie Änderungen im Begleitschreiben zu erläutem sind:

- [Wenn anstelle von ursprünglich 48 Ansprüchen nach der Änderung einiger Ansprüche 51 Ansprüche existieren]:
 "Die Ansprüche 1 bis 29, 31, 32, 34, 35, 37 bis 48 werden durch geänderte Ansprüche gleicher Numerierung ersetzt; Ansprüche 30, 33 und 36 unverändert; neue Ansprüche 49 bis 51 hinzugefügt."
- [Wenn anstelle von ursprünglich 15 Ansprüchen nach der Änderung aller Ansprüche 11 Ansprüche existieren]:
 "Geänderte Ansprüche 1 bis 11 treten an die Stelle der Ansprüche 1 bis 15."
- 3. [Wenn ursprünglich 14 Ansprüche existierten und die Änderungen darin bestehen, daß einige Ansprüche gestrichen werden und neue Ansprüche hinzugefügt werden]: Ansprüche 1 bis 6 und 14 unverändert; Ansprüche 7 bis 13 gestrichen; neue Ansprüche 15, 16 und 17 hinzugefügt; Oder* Ansprüche 7 bis 13 gestrichen; neue Ansprüche 15, 16 und 17 hinzugefügt; alle übrigen Ansprüche unverändert.*
- 4. [Wenn verschiedene Arten von Änderungen durchgeführt werden]: "Ansprüche 1-10 unverändert; Ansprüche 11 bis 13, 18 und 19 gestrichen; Ansprüche 14, 15 und 16 durch geänderten Ansprüch 14 ersetzt; Ansprüch 17 in geänderte Ansprüche 15, 16 und 17 unterteilt; neue Ansprüche 20 und 21 hinzugefügt."

"Erklärung nach Artikel 19(1)" (Regel 46.4)

Den Änderungen kann eine Erklärung beigefügt werden, mit der die Änderungen erläutert und ihre Auswirkungen auf die Beschreibung und die Zeichnungen dargelegt werden (die nicht nach Artikel 19 (1) geändert werden können).

Die Erklärung wird zusammen mit der internationalen Anmeldung und den geänderten Ansprüchen veröffentlicht.

Sie ist in der Sprache abzufassen, in der die internationalen Anmeidung veröffentlicht wird.

Sie muß kurz gehalten sein und darf, wenn in englischer Sprache abgefaßt oder ins Englische übersetzt, nicht mehr als 500 Wörter umfassen

Die Erklärung ist nicht zu verwechseln mit dem Begleitschreiben, das auf die Unterschiede zwischen den Ansprüchen in der eingereichten Fassung und den geänderten Ansprüchen hinweist, und ersetzt letzteres nicht. Sie ist auf einem gesonderten Blatt einzureichen und in der Überschrift als solche zu kennzeichnen, vorzugsweise mit den Worten "Erklärung nach Artikel 19 (1)".

Die Erklärung darf keine herabsetzenden Äußerungen über den inter nationalen Recherchenbericht oder die Bedeutung von in dem Bericht angeführten Veröffentlichungen enthalten. Sie darf auf im internationalen Recherchenbericht angeführte Veröffentlichungen, die sich auf einen bestimmten Anspruch beziehen, nur im Zusammenhang mit einer Änderung dieses Anspruchs Bezug nehmen.

Auswirkungen eines bereits gestellten Antrags auf Internationalevorläufige Prüfung

lst zum Zeitpunkt der Einreichung von Änderungen nach Artikel 19 bereits ein Antrag auf internationale vorläufige Prüfung gestellt worden, so sollte der Anmelder in seinem Interesse gleichzeitig mit der Einreichung der Änderungen beim Internation alen Büro auch eine Kopie der Änderungen bei der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragen Behörde einreichen (siehe Regel 62.2 a), erster Satz).

Auswirkungen von Änderungen hinsichtlich der Übersetzung derinternationalen Anmeidung beim Eintritt in die nationale Phase

Der Anmelder wird darauf hingewiesen, daß bei Eintritt in die nationale Phase möglicherweise anstatt oder zusätzlich zu der Übersetzung der Ansprüche in der eingereichten Fassung eine Übersetzung der nach Artikel 19 geänderten Ansprüche an die bestimmten/ausgewählten Ämter zu übermitteln ist.

Nähere Einzelheiten über die Erfordemisse jedes bestimmten/ausge wählten Amts sind Band II des PCT-Leitfadens für Anmelder zu entnehmen.

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES siehe Mitteilung über die Übermittlung des internationalen					
99P1230P	VORGEHEN zutreffend, nachstehe					
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum (Tag/Monat/Jahr)	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)				
PCT/DE 00/00309	01/02/2000	19/02/1999				
Anmelder						
SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT	et al.					
Dieser internationale Recherchenbericht wurd Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Inte	e von der Internationalen Recherchenbehörde ernationalen Büro übermittelt.	erstellt und wird dem Anmelder gemäß				
	•					
Dieser internationale Recherchenbericht umfa Narüber hinaus liegt ihm jew		-11				
Daruber hinaus liegt him jew	eils eine Kopie der in diesem Bericht genannte	n Unterlagen zum Stand der Technik bei.				
Grundlage des Berichts						
 Alinsichtlich der Sprache ist die inter durchgeführt worden, in der sie einge 	nationale Recherche auf der Grundlage der int ereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts	ernationalen Anmeldung in der Sprache s anderes angegeben ist.				
Anmeidung (Regel 23.1 b)) d						
 b. Hinsichtlich der in der internationalen Recherche auf der Grundlage des Se 	i Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder equenzprotokolls durchgeführt worden, das	Aminosäuresequenz ist die internationale				
	dung in Schrifticher Form enthalten ist.					
zusammen mit der internation	nalen Anmeldung in computerlesbarer Form eir	ngereicht worden ist.				
bei der Behörde nachträglich	in schriftlicher Form eingereicht worden ist.					
bei der Behörde nachträglich	in computerlesbarer Form eingereicht worden	ist.				
Die Erklärung, daß das nacht internationalen Anmeldung in	träglich eingereichte schriftliche Sequenzprotok n Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgele	oll nicht über den Offenbarungsgehalt der gt.				
Die Erklärung, daß die in ∞n wurde vorgelegt.	nputerlesbarer Form erfaßten Informationen de	m schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen.				
2. Bestimmte Ansprüche habe	en sich als nicht recherchierbar erwiesen (si	ehe Feld I).				
3. Mangelnde Einheitlichkeit o	der Erfindung (siehe Feld II).					
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfind	una.					
X wird der vom Anmelder einge						
wurde der Wortlaut von der B	· -					
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung						
wird der vom Anmelder einge	raichta Wortlaut gonobmigt					
wurde der Wortlaut nach Reg	el 38.2b) in der in Feld III angegebenen Fassur nnerhalb eines Monats nach dem Datum der A	ng von der Behörde festgesetzt. Der bsendung dieses internationalen				
	mit der Zusammenfassung zu veröffentlichen:	Abb Nr. 1				
wie vom Anmelder vorgeschla						
CCC	e Abbildung vorgeschlagen hat.	keine der Abb.				
weil diese Abbildung die Erfin						

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationa	les Aktenzeichen
DE,	00/00309

			DE 00/00309		
A. KLASS IPK 7	H04B1/707 H04B7/26				
Nach der In	nternationalen Patentidassifikation (IPK) oder nach der nationalen Kl	lassifikation und der IPK			
	RCHIERTE GEBIETE				
IPK 7	erter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssyml H04B				
	erte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen. s				
	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und ev	/II. verwendete Suchbegriffe)		
	ESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN				
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, sowert erforderlich unter Angal	be der in Betracht kommende	en Teile Betr. Anspruch Nr.		
Α	KIM D I ET AL: "I/Q MULTIPLEXED ASSIGNMENT FOR FAST CELL SEARCH ASYNCHRONOUS DS/CDMA CELLULAR SY IEEE COMMUNICATIONS LETTERS,US,I SERVICE CENTER, PISCATAWAY,US, Bd. 2, Nr. 6, 1. Juni 1998 (1998 Seiten 159-161, XP000771820 ISSN: 1089-7798 Seite 159, linke Spalte, Zeile 26 Spalte, Zeile 27 Seite 160, linke Spalte, Zeile 26 Seite 160, linke Spalte	IN STEMS" EEE -06-01), 6 -rechte	1-14		
entne	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	Siehe Anhang Pater	ntfamilie		
 Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen: "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht "P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum vorden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegend Theorie angegeben ist "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfink kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfink kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Tätigkeit beruhend betrachtet werden veröffentlichung von besonderer Tätigkeit beruhend betrachtet werden. "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfink kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Tätigkeit beruhend betrachtet werden. "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutun					
Datum des Al	bschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des inter	rnationalen Recherchenberichts		
	5. Mai 2000	14/06/2000	l		
Name und Po	ostanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016	Bevollmächtigter Bediens De jonghe,			
	·	J.			

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationa	les Aktenzeichen
/DE	00/00309

eile Betr. Anspruch Nr.
1-14
1-14
_

VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWES

Absender:

MIT DER INTERNATIONALEN VORLÄUFIGEN PRÜFUNG BEAUFTRAGTE BEHÖRDE

Pro/Pet Rec d 20 AUG 200 PCT An: SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT

Postfach 22 16 34 D-80506 München **ALLEMAGNE**

OT IPS AM Mon P/RI

16. Mai 2001 Eing.

GR 19,08.0. MITTEILUNG ÜBER DIE ÜBERSENDUNG DES INTERNATIONALEN VORLÄUFIGEN **PRÜFUNGSBERICHTS**

(Regel 71.1 PCT)

Absendedatum

(Tag/Monat/Jahr)

15.05.2001

WICHTIGE MITTEILUNG

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 1999P01230WO

Internationales Aktenzeichen PCT/DE00/00309

Internationales Anmeldedatum (Tag/Monat/Jahr) 01/02/2000

Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)

19/02/1999

Anmelder

SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT et al.

1. Dem Anmelder wird mitgeteilt, daß ihm die mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragte Behörde hiermit den zu der internationalen Anmeldung erstellten internationalen vorläufigen Prüfungsbericht. gegebenenfalls mit den dazugehörigen Anlagen, übermittelt.

WIS

- 2. Eine Kopie des Berichts wird gegebenenfalls mit den dazugehörigen Anlagen dem Internationalen Büro zur Weiterleitung an alle ausgewählten Ämter übermittelt.
- 3. Auf Wunsch eines ausgewählten Amts wird das Internationale Büro eine Übersetzung des Berichts (jedoch nicht der Anlagen) ins Englische anfertigen und diesem Amt übermitteln.

4. ERINNERUNG

Zum Eintritt in die nationale Phase hat der Anmelder vor jedem ausgewählten Amt innerhalb von 30 Monaten ab dem Prioritätsdatum (oder in manchen Ämtern noch später) bestimmte Handlungen (Einreichung von Übersetzungen und Entrichtung nationaler Gebühren) vorzunehmen (Artikel 39 (1)) (siehe auch die durch das Internationale Büro im Formblatt PCT/IB/301 übermittelte Information).

Ist einem ausgewählten Amt eine Übersetzung der internationalen Anmeldung zu übermitteln, so muß diese Übersetzung auch Übersetzungen aller Anlagen zum internationalen vorläufigen Prüfungsbericht enthalten. Es ist Aufgabe des Anmelders, solche Übersetzungen anzufertigen und den betroffenen ausgewählten Ämtern direkt zuzuleiten.

Weitere Einzelheiten zu den maßgebenden Fristen und Erfordernissen der ausgewählten Ämter sind Band II des PCT-Leitfadens für Anmelder zu entnehmen.

OPC - 4 4175

Name und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung beauftragten Behörde

> Europäisches Patentamt D-80298 München

Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 epmu d

Fax: +49 89 2399 - 4465

Bevollmächtigter Bediensteter

Teschauer, B

Tel. +49 89 2399-8231

FR, GB) DE, Blen De 2. 7. 01 lly 8

Formblatt PCT/IPEA/416 (Juli 1992)

PCT

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

Aktenzeich 1999P0	nen des Anmelders oder Anwalts 1230WO	WEITERES VORGEHEN	siehe Mitteilung über die Übersendung des internationalen vorläufigen Prüfungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)
Internation	ales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum(Tag	Monat/Jahr) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Tag)
PCT/DE	00/00309	01/02/2000	19/02/1999
Internation H04B1/7	ale Patentklassifikation (IPK) oder '07	r nationale Klassifikation und IPK	
SIEMEN	S AKTIENGESELLSCHAF	T et al.	
		üfungsbericht wurde von der mit de nelder gemäß Artikel 36 übermittel	er internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten t.
2. Diese	er BERICHT umfaßt insgesam	nt 5 Blätter einschließlich dieses D	eckblatts.
u	nd/oder Zeichnungen, die ge	ändert wurden und diesem Bericht	ich um Blätter mit Beschreibungen, Ansprüchen zugrunde liegen, und/oder Blätter mit vor dieser id Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT)
Diese	Anlagen umfassen insgesan	nt Blätter.	
3. Diese	er Bericht enthält Angaben zu	folgenden Punkten:	•
1	☑ Grundlage des Bericht	s	·
H	☐ Priorität		
111	Keine Erstellung eines	Gutachtens über Neuheit, erfinde	rische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit
IV	Mangelnde Einheitlichl	keit der Erfindung	
V			er Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der en zur Stützung dieser Feststellung
VI	☐ Bestimmte angeführte	Unterlagen	
VII	☐ Bestimmte Mängel der	internationalen Anmeldung	
VIII	☑ Bestimmte Bemerkung	en zur internationalen Anmeldung	
Datum der	Einreichung des Antrags	Datum der	Fertigstellung dieses Berichts
21/06/20	00	15.05.200	1
	Postanschrift der mit der internationauftragten Behörde:	onalen vorläufigen Bevollmäd	htigter Bediensteter
<u></u>	Europäisches Patentamt D-80298 München Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523650	Sinapius	S, G
	Fax: +49 89 2399 - 4465	· ·	9.89.2399.8170

Tel. Nr. +49 89 2399 8170

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/DE00/00309

I. Grundlage des Berichts

1.	Au ein	Hinsichtlich der Bestandteile der internationalen Anmeldung (<i>Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)): Beschreibung, Seiten:</i>							
	1-8	3	ursprüngliche Fassung						
	Patentansprüche, Nr.:								
	1-1	4	ursprüngliche Fassung						
	Zei	chnungen, Blätter:							
	1/1		ursprüngliche Fassung						
2. Hinsichtlich der Sprache : Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der S die internationale Anmeldung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser einger unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.									
Die Bestandteile standen der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Spraeingereicht; dabei handelt es sich um									
		die Sprache der Üb Regel 23.1(b)).	oersetzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist (nacl						
		die Veröffentlichun	gssprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).						
		die Sprache der Übist (nach Regel 55.	persetzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht worden 2 und/oder 55.3).						
3.			iternationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz ist die Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das:						
		in der internationale	en Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist.						
		zusammen mit der	internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.						
		bei der Behörde na	chträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.						
		bei der Behörde na	chträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.						
			das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den t der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.						
			die in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen ntsprechen, wurde vorgelegt.						
4.	Auf	grund der Änderung	en sind folgende Unterlagen fortgefallen:						



Internationales Aktenzeichen PCT/DE00/00309

		Beschreibung,	Seiten:									
		Ansprüche,	Nr.:									
		Zeichnungen,	Blatt:									
5.		□ Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2(c)).										
		(Auf Ersatzblätter, di beizufügen).	e solche Änden	חני	gen enthaltei	n, ist unter	Punkt 1	l hinzuw	eisen;s	ie sina	d diese	m Berichi
		aige zusätzliche Bem ründete Feststellung	•	25	:(2) hinsishti	iob dor N	ouboit (dor orfi	ndorica	bon T	ä tiaka	it und daa
٧.		erblichen Anwendb										n una ae
1.	Fest	tstellung										
	Neu	heit (N)	Ja: Neir	ո։	Ansprüche Ansprüche	1-14						
	Erfir	nderische Tätigkeit (E	•	Դ:	Ansprüche Ansprüche	1-14						
	Gew	verbliche Anwendbark	• •	Դ:	Ansprüche Ansprüche	1-14						

2. Unterlagen und Erklärungen siehe Beiblatt

VIII. Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung

Zur Klarheit der Patentansprüche, der Beschreibung und der Zeichnungen oder zu der Frage, ob die Ansprüche in vollem Umfang durch die Beschreibung gestützt werden, ist folgendes zu bemerken: siehe Beiblatt

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT

Es wird auf das folgende Dokument verwiesen:

D1: KIM D I ET AL: 'I/Q MULTIPLEXED CODE ASSIGNMENT FOR FAST CELL SEARCH IN ASYNCHRONOUS DS/CDMA CELLULAR SYSTEMS' IEEE COMMUNICATIONS LETTERS, US, IEEE SERVICE CENTER, PISCATAWAY, US, Bd. 2, Nr. 6, 1. Juni 1998 (1998-06-01), Seiten 159-161, ISSN: 1089-7798

Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Neuheit:

Das Dokument D1 (vgl. insbesondere Fig. 2), das als nächstliegender Stand der Technik angesehen wird, offenbart ein Verfahren zur Synchronisation eines Empfängers mit einem Sender, von dem sich für der Gegenstand der unabhängigen Ansprüche 1 und 11 dadurch unterscheidet, daß

mindesten zwei physikalische Kanäle parallel zueinander für die (i) Synchronisation genutzt werden.

Der Gegenstand der Ansprüche 1 und 11 ist somit neu (Artikel 33 (2) PCT).

2. Erfinderische Tätigkeit:

a. Die mit der vorliegenden Erfindung zu lösende Aufgabe kann darin gesehen werden, daß

die Empfangssignalenergie besser für die Zeit-Synchronisation ausgenutzt wird.

Da sich aus dem vorliegenden Stand der Technik keine Anregung für das o.a. Merkmal (i) ergibt, wird der Gegenstand der unabhängigen Ansprüche 1 und 11 als erfinderisch betrachtet (Artikel 33(3) PCT).

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT

b. Die Ansprüche 2-10 und 12-14 sind von den Ansprüchen 1 bzw. 11 abhängig und erfüllen damit ebenfalls die Erfordernisse des PCT in bezug auf Neuheit und erfinderische Tätigkeit.

Zu Punkt VIII

Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung

- 1. Aus der Beschreibung auf Seite 3, Zeilen 25-34 und Fig. 1 scheint hervorzugehen, daß das folgende Merkmal für die Definition der Erfindung wesentlich ist:
 - (1) die Korrelatorstufen sind zur parallelen kanalweisen Bestimmung der Empfangssignal-Korrelation in den genutzten physikalischen Kanälen angeordnet

Da der unabhängige Anspruch 11 dieses Merkmal nicht enthält, entspricht er nicht dem Erfordernis des Artikels 6 PCT in Verbindung mit Regel 6.3 b) PCT, daß jeder unabhängige Anspruch alle technischen Merkmale enthalten muß, die für die Definition der Erfindung wesentlich sind.

2. Folgende Passagen und Merkmale sind nicht klar:

Anspruch 3: "der Kanal mit ...", bei dem Rückbezug auf den Anspruch 1 ist nicht klar, um welchen Kanal es sich handelt;

Anspruch 5: "eines zweiten Kanals ...", der Zusammenhang zwischen diesem Kanal und den beiden Kanälen aus Anspruch 1 ist nicht klar;

Anspruch 7: der Rückbezug auf den Anspruch 6 ("einen der vorangehenden Ansprüche"), der sich auf eine Alternative zu beziehen scheint:

Anspruch 12: "die Ausbildung zur ..." eine derartige Ausbildung scheint vorher nicht definiert worden zu sein.